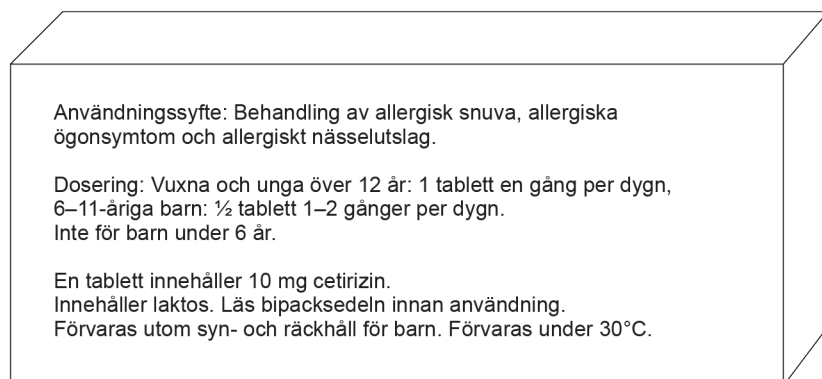
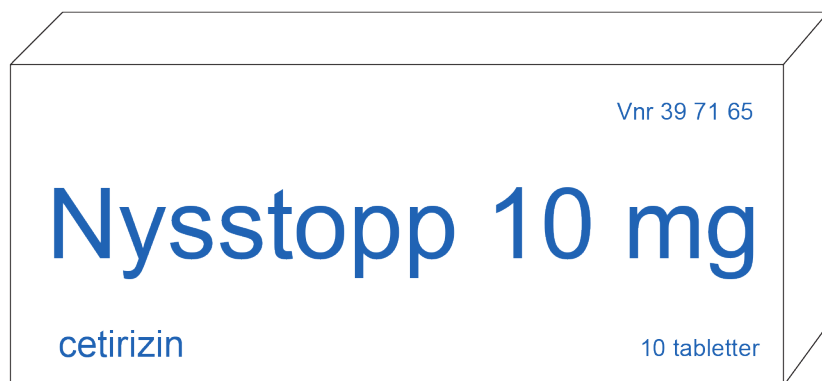


EXEMPELFÖRPACKNINGEN NYSSTOPP





BIPACKSEDEL: INFORMATION TILL ANVÄNDAREN

NYSSTOPP 10 MG TABLETTER

cetirizin

Läs noga igenom denna bipacksedel innan du börjar använda läkemedlet eftersom den innehåller viktiga upplysningar.

- Använd läkemedlet exakt på det sätt som beskrivs i bipacksedeln.
- Spara bipacksedeln, du kan behöva läsa den igen.
- Vänd dig till apotekspersonalen om du behöver mera information eller råd.
- Du måste tala med läkare om du inte mår bättre eller om du mår sämre efter 3 dagar.
- Om du får biverkningar, kontakta läkare eller apotekspersonal. Detta gäller även eventuella biverkningar som inte nämns i denna bipacksedel.

I denna bipacksedel finns information om:

1. Vad Nysstopp är och vad det används för
2. Vad du behöver veta innan du använder Nysstopp-tabletter
3. Hur du använder Nysstopp-tabletter
4. Eventuella biverkningar
5. Hur Nysstopp-tabletter ska förvaras
6. Förpackningens innehåll och övriga upplysningar

1. Vad Nysstopp är och vad det används för

Den aktiva substansen i Nysstopp är cetirizin. Nysstopp är en allergimedicin. Cetirizin används för behandling och förebyggande av allergiska symtom hos vuxna och minst 6 år gamla barn. Till dessa symtom hör:

- allergisk snuva (täppt eller rinnande näsa, klåda och nysningar),
- allergiska ögonsymtom (rodnad, tårflöde och klåda),
- allergiskt nässelutslag, dvs. urtikaria.

2. Vad du behöver veta innan du använder Nysstopp-tabletter

Använd inte Nysstopp-tabletter:

- om du är överkänslig mot cetirizin eller de övriga innehållsämnen i Nysstopp-tabletterna (se punkt 6 i bipacksedeln)
- om du vet att du är allergisk mot hydroxizin eller piperazinderivat (närbesläktade aktiva substanser till detta läkemedel).
- du har svårartad njursvikt

Varningar och försiktighetsåtgärder

Rådgör med din läkare eller apotekspersonal innan du börjar använda Nysstopp-tabletter,

- om du har njursvikt
- om du har epilepsi eller anlag för kramper,
- om du ska allergitestas ska användningen av detta läkemedel avbrytas tre dygn före testerna

Barn

Ge inte detta läkemedel till barn under 6 år eftersom nödvändiga dosändringar inte är möjliga med dennatablettform.

Användning av andra läkemedel och Nysstopp

Tala om för läkare eller apotekspersonal om du tar, nyligen har tagit eller kan tänkas ta

andra läkemedel.

På grund av cetirizins egenskaper förväntas inga interaktioner med andra läkemedel.

Graviditet och amning

Om du är gravid eller ammar eller misstänker att du är gravid, ska du rådfråga läkare eller apotekspersonal innan du använder detta läkemedel.

Körförmåga och användning av maskiner

Nysstopp försvagar i allmänhet inte uppmärksamheten eller prestationsförmåga. För en del patienter kan Nysstopp orsaka dåsighet eller andra biverkningar som inverkar nedsättande på prestationsförmågan (se bipacksedeln, punkt 4). Om dessa symptom uppstår ska man undvika att köra bil och andra uppgifter som kräver uppmärksamhet.

3. Hur du använder Nysstopp-tabletter

Inta tabletterna tillsammans med en tillräcklig vätskemängd (till exempel ett glas vatten).

Vuxna och ungdomar över 12 år:
1 tablett en gång per dygn.

Barn 6–12 år:
½ tablett 1–2 gånger per dygn.

Behandlingstiden

Behandlingstiden beror på typen, längden och utvecklingen av dina symtom. Behandlingstiden ordineras av läkare.

Om du har tagit för stor mängd Nysstopp-tabletter

Om du har tagit en för stor dos av läkemedlet eller till exempel ett barn har tagit läkemedlet i misstag, ska du alltid kontakta läkare, sjukhus eller Giftinformationscentralen (tfn 09 471 977) som bedömer riskerna och ger ytterligare anvisningar.

Efter en överdos kan följande biverkningar uppträda med ökad intensitet: förvirring, diarré, yrsel, utmattning, huvudvärk, sjukdomskänsla, pupillutvidgning, klåda, rastlöshet, lugnande inverkan av läkemedlet, sömnlöshet, dåsighet, onormalt hög hjärtfrekvens, darrningar och urinstopp.

4. Eventuella biverkningar

Liksom alla läkemedel kan även Nysstopp orsaka biverkningar, men alla användare behöver inte få dem.

Vanliga biverkningar (hos 1–10 patienter av hundra):

- dåsighet eller utmattning
- svindel eller huvudvärk
- diarré, illamående, muntorrhet

Mindre vanliga biverkningar (hos 1–10 patienter av tusen)

- nervositet
- magsmärtor
- kraftlöshet

Sällsynta biverkningar (hos 1–10 patienter av tiotusen):

- nedstämdhet eller sömnlöshet
- kramper
- snabb hjärtrytm
- svullnader

Rapportering av biverkningar

Om du upptäcker biverkningar, kontakta en läkare eller apotekspersonalen. Detta gäller också alla eventuella biverkningar som inte nämns i denna bipacksedel.

Du kan också rapportera biverkningar direkt (se kontaktuppgifter nedan). Genom att rapportera biverkningar kan du bidra till att öka informationen om läkemedels säkerhet.

webbplats: www.fimea.fi

Säkerhets- och utvecklingscentret för läkemedelsområdet Fimea

Register över läkemedlens biverkningar,

PB 55

00034 FIMEA

5. Hur Nysstopp-tabletter ska förvaras

Förvaras utom syn- och räckhåll för barn.

Förvaras under 30°C.

Använd inte läkemedlet efter utgångsdatumet på förpackningen (Utg.dat. eller EXP). Utgångsdatumet är den sista dagen i angiven månad.

Läkemedel ska inte kastas i avloppet eller bland hushållsavfall. Fråga apotekspersonalen hur man gör sig av med läkemedel som inte längre används. Dessa åtgärder är till för att skydda miljön.

6. Förpackningens innehåll och övriga upplysningar

Vad innehåller Nysstopp-tabletterna

Den aktiva substansen är cetirizin. En tablett innehåller 10 mg cetirizin.

Övriga innehållsämnen är laktosmonohydrat, mikrokristallin cellulosa, majsstärkelse och magnesiumstearat.

Läkemedlets utseende och förpackningsstorlekar

Nysstopp 10 mg är en vit eller nästan vit, oval och bikonvex tablett som är ca 8 mm lång. Tabletten är försedd med delskåra på den ena sidan.

Förpackningsstorlekar: 10 eller 30 tabletter i blisterförpackning.

Eventuellt kommer inte alla förpackningsstorlekar att marknadsföras.

Innehavare av godkännande för försäljning och tillverkare

Läkemedelsfabrik Ab

Tablettvägen 1

12345 Medicinbyn

Finland

Denna bipacksedel reviderades senast

24.5.2018

Bipacksedeln är omarbetad från information i bipacksedlarna till preparat som innehåller cetirizin. De riktiga bipack sedlarna är mer omfattande och detaljerade.